

Avertissements agricoles

ISSN-0755-66-24

PUBLICATION PÉRIODIQUE
ABONNEMENT ANNUEL

Régisseur de Recettes de la D.R.A.F.
C.C.P. Montpellier 5238-12 G

Avertissement destiné aux Agriculteurs du Lauragais, de la Piège et du Razès, rédigé en collaboration avec les G.D.A., les Coopératives et la Ferme de Loudes.

N° 24 C du 27 JUIN 1991

GRANDES CULTURES N° 8

* * * * *

* TOURNESOL	:	* PHIOMOPSIS	*
*		* MILDIOU - Elimination des repousses	*
*		Nous signaler les parcelles attaquées	*
* MAIS	:	* SESAMIE	*
*		* PUCERONS	*
*			*
* SORGHO	:	* PUCERONS	*
* * * * *			*

TOURNESOL

PHIOMOPSIS

Les périthèces sont maintenant très bien formés. Nous avons noté quelques projections d'ascospores (LACASSAIGNE) 25 par lames, ce qui représente un potentiel assez faible, mais suffisant si les conditions climatiques sont favorables.

Nous vous renouvelons notre conseil diffusé dans notre bulletin du 20 Juin.

La plupart des cultures atteignent, ou vont atteindre rapidement le stade limite passage tracteur.

Intervenez à ce stade à l'aide d'une des solutions suivantes :

CORBEL DUO 1,6 l/ha

PELTAR FLO 7 l/ha

CORBEL 0,8 l

PUNCH CS 0,8 l

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
ÉDITION DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON
Maison de l'Agriculture - Bâtiment 5, place Chaptal
34076 MONTPELLIER CEDEX - Tél. 67 92 41 42



MILDIOU DU TOURNESOL

Il existe de nouvelles races de Mildiou, les repousses de Tournesol n'étant pas protégées par les traitements de semences, elles peuvent constituer une source d'inoculum pour les cultures de Tournesol à proximité, il convient donc de les éliminer, notre région étant susceptible d'être concernée par de nouvelles races.

En cas de présence de Mildiou dans vos cultures, prévenez votre technicien qui se mettra en relation avec nous (S.P.V.) afin que nous puissions effectuer les prélèvements de plantes contaminées et faire procéder à la détermination précise de la race.

Nous vous remercions par avance de votre collaboration.

MAIS

SESAMIE

Poursuite du premier vol localement important. Renouvelez la protection si votre dernier traitement remonte à 12 ou 14 jours. Les secteurs où le vol est le plus intense dans l'Aude sont les suivants : **DRAM, VILLASAVARY, BELPECH.**

PYRALE

Les premières pontes sont déposées, les jeunes pyrales seront contrôlées par les applications dirigées contre la sésamie.

PUCERONS

Ne pas laisser recoloniser vos maïs par les pucerons. Les traitements dirigés contre sésamie sont efficaces pour lutter contre les pucerons.

SORGHIO

Présence très importante dans certaines parcelles de pucerons, Nous nous recommandons de protéger ces cultures.

MAIS-SORGHIO

SESAMIE - PYRALE - PUCERONS (MAIS)

PUCERONS - SESAMIE (SORGHIO) (la SESAMIE peut passer sur SORGHIO)

DECIS	0,8 l/ha
SUMICIDIN 10 ...	1,5 l
KARATE	0,3 l
TALSTAR CE	0,2 l
KARATE K	1,5 l